Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/828,252	SCHWARTZ ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Joshua D. Campbell	2178	

→	Rejected
II	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im					Date	е					Cla	aim				(Dat	е		
Final	Original	6/14/05	12/6/05	5/24/06	1/10/07							Final	Original								
	1	1	1	V	1	Т	\vdash	\vdash			1		51					Ι-		\vdash	t
·	2	V	1	1	1		\vdash	⇈	\vdash	Г			52		_	_		1	\vdash		t
	3	1	1	1	1			T			1		53	H							t
	4	1	1	1	1								54								T
	5	1	1					<u> </u>		Т			55								T
	6	√	1	√	₹								56								T
	7	1	1	V	₹								57						Г		T
	8	1	٧	1	V]		58						Г	П	Γ
	9	1	V	V	1								59								Γ
	10	1	1	✓	V								60								Ι
	11	1	1				<u>L</u>]		61								I
	12	1	1					L	L]		62						L	L	l
	13	1	1	L	匚		_						63								I
	14	1	1	L					<u> </u>				64	Ш							L
	15	1	1	1	1			Ĺ					65				L	<u> </u>			L
	16	1	V	<u> </u>	<u> </u>					L			66				L	<u> </u>	L		L
<u> </u>	17	1	1			<u> </u>							67								L
	18	1	1							L			68			L					
	19	1	V			<u> </u>				<u> </u>			69								
	20	V	V							L			70	Ш			_	_		_	
	21	٧	٧										71			_	L		L		L
	22	1	1	L						_			72						<u> </u>		
	23	L		1	1	<u> </u>	_	ļ		<u></u>			73				$ldsymbol{ld}}}}}}$				퇶
	24		$oxed{oxed}$	V	V	L.	L	<u> </u>	_				74		_		_		ļ	<u> </u>	ļ
	25	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	1	1	L	$oxed{oxed}$		L				75	Ш			<u> </u>			╙	퇶
	26	<u> </u>	<u>_</u>	1	1		<u> </u>	_	L	_			76				_	_	$oxed{}$	L	Ļ
	27	ļ		1	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		.		77				<u> </u>			<u> </u>	L
	28	<u> </u>	<u> </u>	1	V		_		<u>L</u>				78				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	╀
<u> </u>	29	<u> </u>	<u> </u>	1	√	_	_	╙	L	_			79				_		ļ	Ļ.,	ļ
	30	<u> </u>	ļ	1	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			80				<u> </u>		<u> </u>	_	ļ
\vdash	31		├-		-	-	<u> </u>	┡	_	ļ			81					_		-	Ļ
	32	<u> </u>			-	_	—	├_	L	<u> </u>			82	_					-	-	¥
	33	<u> </u>		-	-	-	├	├	<u> </u>	<u> </u>			83	Н			<u> </u>		\vdash	├_	╀
	34 35	\vdash		-		\vdash	┢	├	⊢	H			84					-	├	<u> </u>	╀
	36	-		-	-		├	╁	-	-			85 86	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	⊢	⊢	╀
	37	-		\vdash	\vdash		┢┈	├	┝	 -			00	Н		-			⊢	├-	╀
	38	-		-	┢╌	├	├—	├	⊢	⊢			87 88	Н		_		-	⊢	⊢	╀
	39	├		\vdash		H	┢	┢	-	┝			89	H		-		-	⊢	┞	╀
	40	-			-	\vdash	╁	╌	\vdash				90					\vdash	-	├-	╀
-	41	_		\vdash	\vdash	\vdash	╁	┢╌	├	-			91	\vdash			-	-	\vdash	┢	╁
	42	-	-	┢╾	-	\vdash	┢	╁	\vdash	-			92	\vdash			-	\vdash	\vdash	\vdash	t
\vdash	43	\vdash	-	┢═	╁	\vdash	╁	 	\vdash	\vdash			93	$\vdash \vdash$		_	-	\vdash	╁╌	\vdash	+
\vdash	44	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash		 -	1 1		94	\vdash			\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	t
	45		 	-	\vdash	\vdash	╁┈	 	\vdash	\vdash			95		-		-	 	\vdash	\vdash	$^{+}$
	46	<u> </u>	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1		96	 			 	-	 	 	t
	47	-		 	 	\vdash	 	t		T	1		97	$\vdash \vdash$	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	┪	t
	48				 	\vdash	T	T		\vdash	1		98	H				H	1	\vdash	t
	49			l –	1		t	t		<u> </u>	1		99	$\vdash \vdash$			\vdash	T	\vdash	\vdash	t
	50		<u> </u>	 	\vdash	╅	╁	T	\vdash	T	1		100	\vdash		-	<u> </u>		-		t
							٠	ь_			, (Ь—		ь		-

						,				-
Cla	im					Date				
			Г		ri	<u> </u>	Ť			_
Final	Original									
	51					_				
	51 52									
	53									
	54 55							<u> </u>		L
<u> </u>	55			_			_			
	56			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	57 58						<u> </u>	\vdash	_	-
	59	_		-		-	┢	\vdash	┝	┝
	60	_	_	-	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	-
	61	_	_	-		_		\vdash	\vdash	
	62									
	62 63									
	64									
	65					L				
	66	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		L		L
	67	_	_				<u> </u>			<u> </u>
	68	<u> </u>	-	ļ						
	69	┝	_		-	 	_	_		⊢
	70 71	-	-		 —	┥	\vdash	├─	┝	-
	72	┝	\vdash	┢	┢	\vdash	H	-	-	┢
<u> </u>	73	\vdash		 	-	┢	\vdash			-
	74			T		T				
	73 74 75									
	76									
	77				_					_
	78		<u></u>	_						ļ.,
	79								-	
	80 81	_		-	-	-				
	82		-				 -			-
_	83	_	_		-					-
<u> </u>	84					-		┢	<u> </u>	
	85									
	86									
	87									
L	88						<u> </u>	L	_	
	89		_				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	90		<u> </u>		-	 -	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H
	91 92		├			<u> </u>	\vdash	\vdash	⊢	⊩
	93	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	94	\vdash	\vdash	H	Н	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash
	95	-	Ι-			\vdash	\vdash			\vdash
	96						_			
	97									
	98									
L	99		<u> </u>			$oxed{oxed}$	L_	_		
1	100		ı	1 1	1		i	t	ı	ı

Tell Tell <td< th=""><th>Cli</th><th>aim</th><th colspan="10">Date</th></td<>	Cli	aim	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149												
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	lai	ina										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Ę	rig										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		0										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101		_			\vdash					
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103										
106 107 108 109 110 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104					-		_		\vdash	
106 107 108 109 110 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		105	_	H				_	_			
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149		106		\vdash							Н	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149		107		H			-	-		-	-	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 121 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		108	\vdash	┝					-	-	\dashv	
111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147 148 149 149 149		109	H	\vdash				-	Н		\dashv	
111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147 148 149 149 149		110	┢	├				\vdash	_	-	Н	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111	┢	-	\vdash		-	┝	_		Н	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149		112	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	-	Н	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149		112	\vdash	\vdash	\vdash		 	-	-	-	\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149		111	\vdash	\vdash	\vdash	-	├		-		Н	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	114	-	├		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		-	⊢	Н	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117	<u> </u>	 			├			-	Н	
120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118	_	<u> </u>			<u> </u>	ļ		<u> </u>	Н	
123		119	<u> </u>		_		<u> </u>	_		<u> </u>	Ш	
123		120	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
123		121	_				<u>_</u>	<u> </u>		_	Ш	
125		122					_	<u>_</u>	_	_		
125		123		<u> </u>				<u> </u>			Ш	
125		124										
128		125									Ш	
128		126						<u> </u>				
128		127										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
131		130										
133		131									П	
133		132	Г								П	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									П	
135		134						\vdash			П	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									П	
137		136			Г		Г				Ħ	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	Г	Т			\vdash				Н	
139		138	\vdash	 	Г	_					H	
141		139		\vdash	\vdash	_	 	 	\vdash	<u> </u>	Н	
141		140	\vdash								H	
142			_	┢				\vdash	_		Н	
143 144 145 146 147 148 149		142									Ħ	
144		143		\vdash		\vdash		\vdash	_		Н	
145		144		\vdash	_	-	1	\vdash	_		\dashv	
146 147 148 149	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	 	Н	
147 148 149			H	-	-			\vdash	H	H	Н	
148 149			\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	
149			\vdash	 	\vdash	-	\vdash	\vdash		H	Н	
	-			-	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	
1100			H	\vdash		<u> </u>	\vdash	 	-	\vdash	Н	
		150		<u> </u>		L				L	Ш	